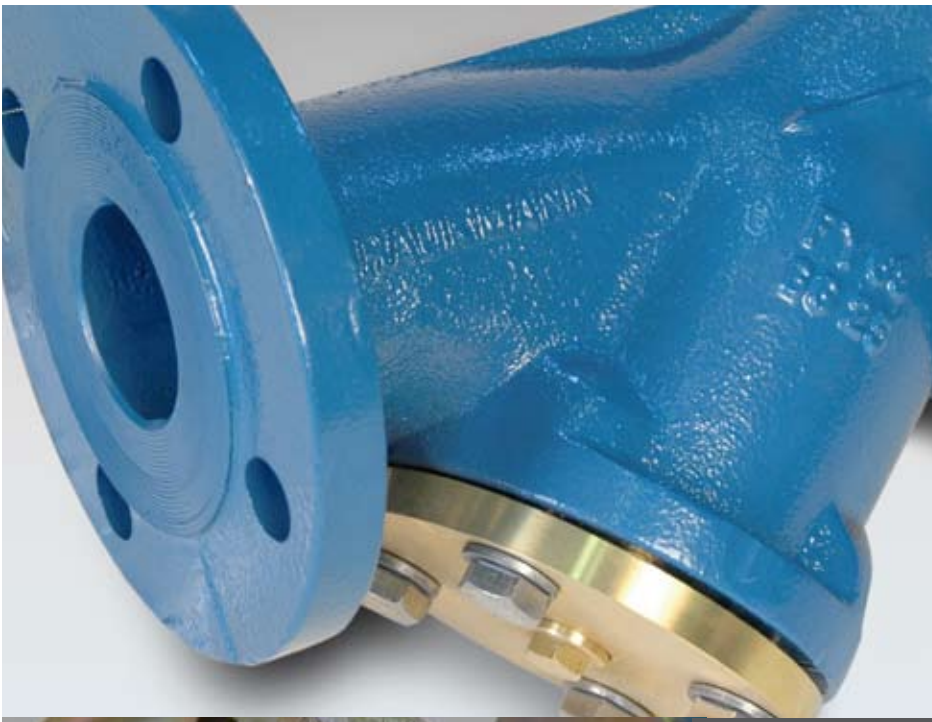


# Lieferprogramm.





In all seinen  
Formen.

# Mit Druck können wir umgehen

Wir wissen, was wir tun.

Chemie- und Petrochemie, Montanindustrie, Kraftwerks- und Anlagenbau: Beim Thema Armaturen setzen nationale und internationale Industrie- und Versorgungsunternehmen auf Schwietzke. Das kommt nicht von ungefähr: Jahrzehntelange Erfahrung, umfassendes Know-how und beste Branchenkenntnis, hervorragende Beratungskompetenz und eine ausgeprägte Service-Philosophie sind Stärken, mit denen wir unsere Kunden optimal unterstützen.

Kompetenz auf der ganzen Breite.

Wer Lösungen finden will, muss das ganze Spektrum beherrschen. Daraus resultiert unser Anspruch an uns selbst: Hochgradig flexibel in der Angebots- und Auftragsbearbeitung zu sein, ein Lager, das den Markt von heute und morgen wiedergibt, die weltweite Belieferung, die komplette Dokumentation nach Ihren Vorgaben, herstellerunabhängige Beratung und Entwicklung durch unseren eigenen Engineering-Bereich.

Auf den nachfolgenden Seiten, finden Sie einen Auszug unseres Liefer- und Leistungsspektrums.

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Internet-Seite **[www.schwietzke.de](http://www.schwietzke.de)**.

**Werkstoff:** Buntmetall, Guß, Stahl, Edelstahl und Kunststoff

**Anschluß:** Flanschanschluß, Gewindeanschluß, Schweißenden, Schweißmuffe, Steckmuffen, Klebemuffe, zum Einklemmen zwischen Flansche  
DN 15 - 2000, G 1/4 - G 4  
PN 6 - 500, ANSI class 150 - 4500

**Betätigung:** handbetätigt, pneumatischer oder elektrischer Antrieb

## Schieber



## Ventile

Absperrventil, Drosselventil, Membranventil, Be- und Entlüftungsventile Durchgangsform, Schrägsitzform, Eckform, Dreiwegeform

**Werkstoff:** Buntmetall, Guß, Stahl, Edelstahl und Kunststoff

**Anschluß:** Flanschanschluß, Gewindeanschluß, Schweißenden, Schweißmuffe, Klebemuffe  
DN 15 - 400, G 1/4 - G 3  
PN 6 - 640, ANSI class 150 - 4500

**Betätigung:** handbetätigt, pneumatischer oder elektrischer Antrieb

Kugelhahn und Kükenhahn, Zwei-, Drei- und Vierwegehahn ein -, zwei - und dreiteilig weich und metallisch dichtend

**Werkstoff:** Buntmetall, Guß, Stahl, Edelstahl und Kunststoff

**Anschluß:** Flanschanschluß, Gewindeanschluß, Schweißenden, Klebemuffen  
DN 15 - 1000, G 1/4 - G 4  
PN 6 - 500, ANSI class 150 - 2500

**Betätigung:** handbetätigt, pneumatischer oder elektrischer Antrieb

## Hähne



## Klappe

Absperrklappen, Drosselklappen zentrisch, doppelzentrisch und dreifachzentrisch

**Werkstoff:** Guß, Stahl, Edelstahl und Kunststoff

**Anschluß:** Flanschanschluß, Schweißenden, zum Einklemmen zwischen Flansche  
DN 20 - 3000  
PN 6 - 160, ANSI class 150 - 1500

**Betätigung:** handbetätigt, pneumatischer, hydraulischer oder elektrischer Antrieb

Druckminderer, Temperaturregler, Stellventile, Regelklappen und Blendenregulierschieber

**Werkstoff:** Buntmetall, Guß, Stahl, Edelstahl

**Anschluß:** Flanschanschluß, Gewindegewinde, Schweißenden, zum Einklemmen zwischen Flansche

DN 15 - 400, G 1/4 - 2

PN 6 - 640, ANSI class 150 - 2500

## Regelarmaturen



## Kondensatarmaturen

Thermische Kondensatableiter, thermodynamische Kondensatableiter, Schwimmerableiter, Anfahrentwässerer und Schaugläser

**Werkstoff:** Guß, Stahl, Edelstahl

**Anschluß:** Flanschanschluß, Gewindegewinde, Schweißenden, Schweißmuffe

DN 15 - 150, G 1/4 - 2

PN 6 - 640, ANSI class 150 - 4500

Schrägsitzform, Geradsitzform, Topfform,  
Hutsieb

**Werkstoff:** Buntmetall, Guß, Stahl,  
Edelstahl, Kunststoff

**Anschluß:** Flanschanschluß, Gewinde-  
anschluß, Schweißenden, zum Einklemmen  
zwischen Flansche

DN 15 - 1200, G 3/8 - 2

PN 6 - 400, ANSI class 150 - 2500

## Schmutzfänger



## Magnetventile

**Werkstoff:** Buntmetall, Guß, Stahl, Edelstahl

**Anschluß:** Flanschanschluß, Gewinde-  
anschluß

DN 15 - 250, G 1/4 - G 3

**Druckbereich:** max. 0 - 320 bar

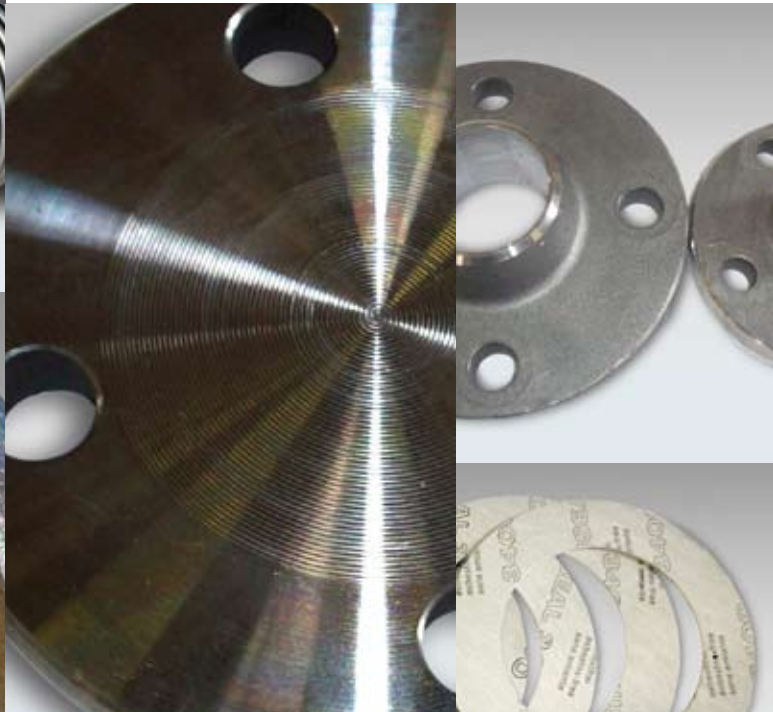
**Flanschanschluß:** PN 6 - 160

**Werkstoff:** Gummi, Gewebe, PTFE, Stahl, Edelstahl

**Anschluß:** Flanschanschluß, Gewindeanschluß, Schweißenden

**Bewegungsaufnahme:** Lateral, angular, axial  
DN 15 - 6000  
PN 1 -100

## Kompensatoren



## Rohrverbindungsteile

Flansche,  
Schrauben,  
Dichtungen,  
Fittings,  
Rohrbogen



Sicherheitsventile,  
Druckminderer,  
Temperaturregler,  
Überströmventile,  
Durchflußwächter,  
Bodenablassventile,  
Strömungswächter

## Sicherheitsarmaturen



## Feuerlöscharmaturen

Überflurhydranten,  
Unterflurhydranten,  
Feuerlöschventile,  
Feuerlöschkupplungen,  
Standrohre,  
Feuerlöschschränke,  
Strahlrohre

Einfachfilter, Doppelfilter, Hauswasser-  
filter, Rückspülfilter, Automatikfilter

**Werkstoff:** Buntmetall, Guß, Stahl,  
Edelstahl, Kunststoff

**Anschluß:** Flanschanschluß, Gewinde-  
anschluß, Schweißenden

DN 15 - 1000, G 3/8 - 2

PN 6 - 500

## Filter



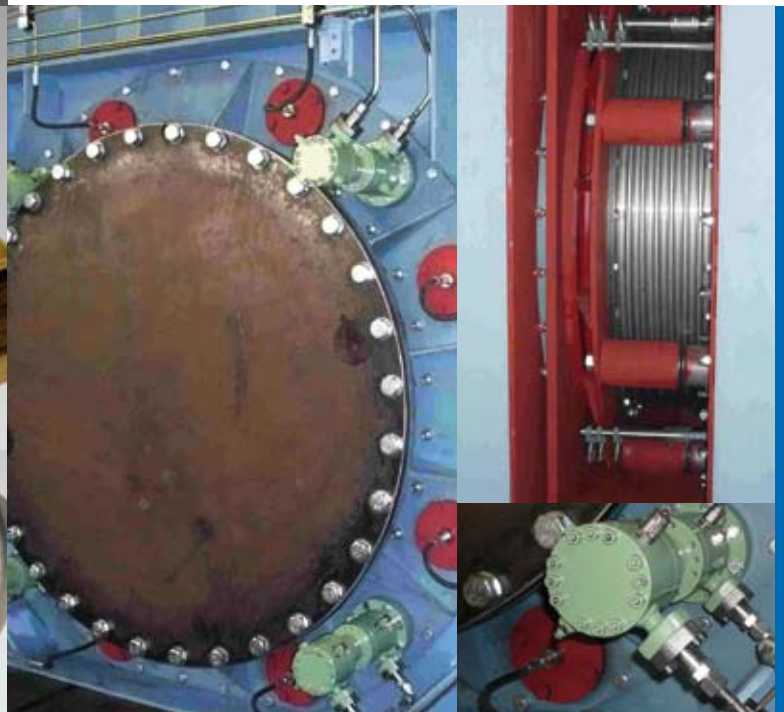
## Antriebe

Einfachwirkende und  
doppeltwirkende Antriebe,  
Schwenkantriebe,  
Drehantriebe

Manometer, Thermometer,  
Durchflußmesser

**Zubehör:** Manometerabsperrentile,  
Manometerabsperrhähne,  
Wassersackrohre, Druckstoßminderer,  
Manometer-Druckknopfhahn,  
Dichtscheiben, Verbindungsstücke,  
Tauchhülsen

## Messinstrumente



## Sonderlösungen

Maßgeschneiderte, kundenorientierte  
Armaturentwicklungen:  
z.B. Blendschieber DN1200 im Vakuumeinsatz,  
Spezial Meß- und Regelventil für die Argon- und  
Stickstoff-Regelung, Sicherheitsfaltenbalgventil,  
komplette Regelstationen einschließlich Engineering,  
Montage und Inbetriebnahme, u.v.m.

Stammhaus Bottrop  
Weusterstraße 13  
46240 Bottrop-Boy

Tel: +49 2041 7477 0  
Fax: +49 2041 7477 89  
[marketing@schwietzke.de](mailto:marketing@schwietzke.de)

Niederlassung Köln  
Mathias-Brüggen-Straße 1  
50827 Köln

Tel: +49 221 9566 58 0  
Fax: +49 221 9566 58 6  
[www.schwietzke.de](http://www.schwietzke.de)